Ir	ıdex	of (Clair	ทร	
					İ

Application No.	Applicant(s)	
09/507,212	YAMASHITA, SEIJI	
Examiner	Art Unit	

Thao T. Tran

1711

	Allowed
1	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

1	١	Non-Elected
	l	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim	L				Dat	e			
		<u>_</u>	Ţ			Ţ		T		
<u>m</u>	Original	11/24/03	İ		1				ļ	
Final	<u>ē</u>	12			1			1	ĺ	1
1	ΙŌ	=			1			1	1	1
—	1	N	┼~	-	+	+	\vdash	\vdash	⊢	+
	7	114	\vdash	╁	+	-	+-	 	\vdash	\vdash
-	2	N1	1	+	1	┼		 	₩	
<u> </u>	3	N	╂	╁	┢	+	-	┢	-	
 	4	N	<u> </u>	+	┼	╁	_	ļ .	-	
<u> </u>	- 5	⊢	╀	+	╀	+	⊢	\vdash	<u> </u>	
	<u> </u>	-	\vdash	┼-	┦—		ļ	 _	ــــ	<u> </u>
	1	ļ.,	ļ	┩—	_	<u> </u>	⇤	_	<u> </u>	
	8	ļ	ļ	┦—	_	_	\vdash	_	<u> </u>	┞
	9	╙	_	╄	↓	ļ	ļ			_
	10	V		_						ļ
L	11	V							<u>L</u>	<u> </u>
	12	٧				<u>L</u>	<u></u>	<u> </u>	L	
	13	V	_	L	L	L	L			
	14	N								
	15								<u> </u>	
	16			Π	1	Π				П
	17			Ī						
	18							Ι	1	
	19					Τ	1			
H	20		<u> </u>	† ~ ~~	r	1		t		
\vdash	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	N		†	\vdash	\vdash				Н
	22	Ë			t	t			 	Н
$\vdash \vdash$	23	-		1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
$\vdash \vdash \vdash$	23 24 25	 	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
\vdash	25	 	-	 	-	₩	\vdash	\vdash		\vdash
 	26	17	1	\vdash	 	\vdash	├			-
	27	V V	\vdash	\vdash	\vdash		 —		 —	\vdash
\vdash	20	- <u>-</u> -	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>			Н
\vdash	26 27 28 29 30 31 32 33 34		\vdash	\vdash	<u> </u>	 	\vdash		_	Н
 	29		\vdash		├	 —	_			Н
\vdash	30	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├-	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
 	31	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	Н
\vdash	32		_	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash	33	Щ		⊢-	<u> </u>	<u> </u>				Щ
\vdash	34	L		L-	<u> </u>			<u> </u>		Ш
$\sqcup \sqcup$	35						<u> </u>			Ш
\vdash	35 36 37		L.,	<u> </u>	<u>L</u>					
لـــــا	37			_	L	\Box				oxdot
oxdot	338			Ľ						
	39 40 41 42 43									
	40									
	41									П
	42					П				П
\vdash	43									
\Box	44					П		-		\vdash
\vdash	44 45	-				\vdash				{
 	46		_	\vdash		Н				\dashv
\vdash	47		_	\vdash		H	\dashv	\dashv		\dashv
 	48	ᅱ	_			H	-			
$\vdash \rightarrow$	49	{	_			\vdash \dashv				
\vdash	48	\dashv	_	\vdash		\vdash			_	\dashv
	50				لـــا	ألل				

Cit	aim	Т				Dat					~
		+	1	1	Τ.	741	Ť~	т	т	Т	_
-	Original		1								
Final	<u>:</u>										1
ш.	ō										
ļ		┼-	├-	_	↓_			-	╄	_	_
	51 52	╄	↓_	_	┡	1	١.	╄	╄	1	
	52	╄.	╄	<u> </u>	1	_	_	_	_	١.	
	53	╄	١.,	ا	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	┺	_
	53 54 55 56 57	╄		_	\vdash	₩	_	╄	╀	_	_
<u> </u>	55	╄	ـــ	_	_	_	_	_	┺	_	_
<u> </u>	56	┼-	-	-		1	<u> </u>	ـ	↓_	4_	
	5/	╀	↓	┼	ļ	 	ļ	<u> </u>	╀	_	
	58		├		ļ	ļ	<u> </u>		_		_
	59	├_	╀		_	┞		₽-		 _	
	60		<u> </u>	╄	ļ.,	ļ		_	_	<u> </u>	
	61	_	ļ	₩.	┞-	ऻ—		_	╄	_	
	62	 	_	_	L	₩		┞	ļ	.↓	
	63	_	_	<u> </u>		 			_	1	_
<u> </u>	64		 	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	_	1	↓_	-
	65	_	┞	_	\vdash	_	<u> </u>	ļ	1	<u> </u>	_
	66	┡	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>			_	L	_
	67	ļ.,	ļ	_				┖	_	Ļ.,	
	68	<u> </u>		<u> </u>	L			ļ	╙		
	69	┖		_	<u> </u>						
ļ	70	┖			_						
	71	_	<u> </u>	<u> </u>				<u>L.</u>	<u> </u>		4
	72 73				<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		1
	73			L	_	<u> </u>			L	<u> </u>	╛
	74				<u> </u>	L		<u></u>			
	75			L	<u> </u>				L	L.	
	76 77 78 79	<u> </u>	_		L		L.	<u> </u>	_		Į
	77				<u> </u>						_
	78					_			L		1
	79						<u> </u>]
	80	L			<u> </u>			<u> </u>	L	<u> </u>]
	81				_			L	L	L	
	82			_]
	83	_			L						l
	84	_			<u> </u>				L		ļ
	85	<u> </u>			<u> </u>		L				1
	86		L.	<u> </u>	<u>L</u> .				<u> </u>	_	1
	87	<u> </u>		_	<u>L</u> .				_	$ldsymbol{oxed}$	1
	88	L						<u> </u>			1
	89	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>		<u> </u>						1
	90	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>			_	<u>L</u>		1
	91	<u> </u>		oxdot	L_			_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	Į
	92	L_			L_				匚		l
	93	<u></u>				ليــا					1
]	94	لط		<u>L</u>							1
	95			\Box						L	1
	96								L		Į
]	97				آبيا			\Box		Ĺ	
	98_										l
	99]
	400				_						

Teach Teac		Claim Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149	į Uli	ailli	<u> </u>	_	1	1	Dat T	ਦ T	1	1	
102	Final	Original				1					
103		101								✝	П
104		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		103				<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	_	
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		_	ļ				_	L	<u> </u>
107		105					 			├	Ь
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	<u> </u>		_			-		┡	\vdash
109		107				\vdash	┼		⊢		\vdash
110		109						╁	\vdash		\vdash
111		110		_				 	 	├	H
112		111					 	1-	H		Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113								1	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	Ш					<u> </u>			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\sqcup
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			 	_	<u> </u>	\vdash	_	⊢-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149					_	<u> </u>	1	⊢		_	Щ
121		119				 -	 	⊨			H
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140		121					-		┝		H
123		122		-	\vdash			├~	 	\vdash	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123							\vdash		-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_		_					_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									П
128		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128								<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	_					_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122					-	 			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		\dashv		-	-				\dashv
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	-1	\dashv				\vdash	-	\vdash	\dashv
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	\neg		\neg					_	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	\dashv	\neg				\vdash		_	\sqcap
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139					$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$			
142 143 144 145 146 147 148 149		140									_
143 144 145 146 147 148 149		141	_	\dashv	_					\vdash	\dashv
144 145 146 147 148 149		142	\dashv				-		-		
145 146 147 148 149			\dashv				\vdash	\vdash	-		
146 147 148 149	+			\dashv						-	\dashv
147 148 149		146	-	\dashv			H		\dashv	\dashv	7
148		147	+	\dashv	一		H			\exists	一
149		148	\dashv	_	T				<u> </u>	\neg	\neg
150		149									
		150			\Box						